



# YAYASAN PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

# UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

FAKULTAS: 1. ILMU KESEHATAN; 2. KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN; 3. TEKNIK; 4. HUKUM;  
5. EKONOMI DAN BISNIS; 6. ILMU HAYATI; 7. AGAMA ISLAM

Alamat: Jl. Tuanku Tambusai No. 23 Bangkinang-Kampar-Riau Telp. 081318787713, 085263513813

Website : <http://universitaspahlawan.ac.id>; e-mail:[info@universitaspahlawan.ac.id](mailto:info@universitaspahlawan.ac.id)

## KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

### NOMOR : 14.9 /KPTS/UPTT/KP/II / 2025

#### TENTANG

**PENUNJUKAN/ PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GENAP PRODI S1  
KEPERAWATAN, S1 GIZI, S1 KESEHATAN MASYARAKAT, S1 KEBIDANAN, PENDIDIKAN  
PROFESI BIDAN, PROFESI NERS, D III KEPERAWATAN DAN D III KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU  
TAMBUSAI TAHUN AKADEMIK 2024/ 2025**

#### REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

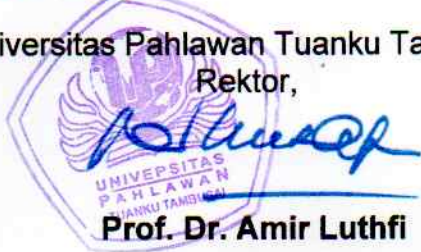
- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran proses pembelajaran semester genap Program Studi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 Kebidanan, Pendidikan Profesi Bidan, Profesi Ners, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2024/ 2025;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud pada huruf a diatas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Rektor Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 16 Tahun 2001 tentang Yayasan sebagaimana yang telah diubah dengan Undang-undang No 28 Tahun 2004 tentang Yayasan;
2. Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
3. Undang-Undang No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
4. Peraturan Pemerintah No.4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
5. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No. 49 Tahun 2015 tentang Kelas Jabatan di Lingkungan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pedoman Tata Cara Penyusunan Statuta Perguruan Tinggi Swasta;
7. Keputusan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi No.97/KPT/I/2017 tanggal 20 Januari 2017 tentang Izin Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
8. Akta Notaris Ratu Helda Purnamasari, SH., MKn. No. 20. tanggal 18 September 2021 tentang Perubahan Badan Hukum Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;
9. Keputusan YPTT Riau No. 01/KPTS/YPTT/2007 tentang Peraturan Tata Tertib Ketenagakerjaan (Pekerja, Karyawan dan Dosen) di lingkungan Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai;

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Menunjuk/mengangkat Dosen Mengajar Semester Genap Prodi S1 Keperawatan, S1 Gizi, S1 Kesehatan Masyarakat, S1 Kebidanan, Pendidikan Profesi Bidan, Profesi Ners, D III Kebidanan dan D III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai Tahun Akademik 2024/2025 sebagaimana tersebut dalam lampiran 1, 2, 3, 4, 5, 6, dan 7 Keputusan ini;
- Kedua : Nama-nama sebagaimana tersebut dalam lampiran keputusan ini, dipandang cakap dan mampu untuk melaksanakan tugas-tugas yang dibebankan dan bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat dikeluarkan Surat Keputusan ini akan dibebankan kepada kas Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai;
- Keempat : Keputusan ini berlaku untuk semester genap Tahun Akademik 2024/2025, dengan ketentuan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapannya, akan diadakan perbaikan dan perubahan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Bangkinang  
Pada Tanggal : 01 Februari 2025

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai  
Rektor,



Prof. Dr. Amir Luthfi

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Yayasan Pahlawan Tuanku Tambusai
2. Fakultas Ilmu Kesehatan
3. Bendahara Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

## LAMPIRAN 3 KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS PAHLAWAN

NOMOR : 14.a /KPTS/UPTT/KP/II/2025

TANGGAL : 01 Februari 2025

**PENGANGKATAN DOSEN MENGAJAR SEMESTER GENAP PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

**SEMESTER II**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM2122	Dasar Epidemiologi	2	2	-	2	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
IKM2152	Dasar Kesehatan Lingkungan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM2162	Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri, M.KKK	Lira Mufti Azzahri, M.KKK
IKM2062	Dasar Promosi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM4172	Dasar Kesehatan Reproduksi	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM2142	Dasar Ilmu Gizi kesmas	3	2	1	3	Syafriani M.Kes	Syafriani M.Kes
IKM2182	Administrasi & Kebijakan Kesehatan	2	2	-	1	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
					1		Nila Kusumawati, MPH
IKM2192	Ekonomi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati Lestari	Rizki Rahmawati Lestari
IKM2102	Biomedik II	3	2	1	1	Dr. Devina Yuristin, MARS	Dr. Devina Yuristin, MARS
IKM2102	Bahasa Inggris II	2	2	-	2	Rahma Deni, M.Pd	Rahma Deni, M.Pd
<b>Total SKS</b>		<b>22</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>20</b>		

**SEMESTER IV**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3244	Pengembangan dan Peng. Masyarakat	2	2	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM2254	Metodologi Penelitian	3	3	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
					1		dr. Devina Yuristin, MARS
IKM3354	Sistem Informasi Kesehatan	2	2	-	2	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH	Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM4224	Surveilans Kesehatan Masyarakat	3	2	1	2	Etri Gustrianda, M.Kes	Etri Gustrianda, M.Kes
					1		Ade Dita Puteri, SKM ,MPH
IKM3264	Perencanaan dan Evaluasi Kesehatan	2	2	-	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM2314	Pembiayaan dan Penganggaran Kesehatan	2	2	-	1	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
					1		Nila Kusumawati, MPH
IKM4324	Manajemen Data	2	1	1	2	Rizki Rahmawati, M.Kes	Rizki Rahmawati, M.Kes
IKM3767	Manajemen Bencana	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM3736	Analisis Lingkungan bisnis	2	1,5	0,5	2	Nanik Librianti, M.MA	Nanik Librianti, M.MA
IKM3442	Kewirausahaan	2	2	-	1	Fakhri Rabialdy, MHRM	Fakhri Rabialdy, MHRM
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM3444	Pemberdayaan Masy. Berbasis Kearifan Lokal	2	2	-	2	Devina Yuristin, MARS	Devina Yuristin, MARS
<b>Total SKS</b>		<b>24</b>	<b>21,5</b>	<b>2,5</b>	<b>24</b>		

**SEMESTER VI (PEMINATAN KESEHATAN LINGKUNGAN)**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Aspek Kesling dalam penanganan bencana	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM2365	AMDAL	2	2	-	2	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
IKM31205	Pencemaran Air, Tanah, Fisik	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM31206	Pengelolaan Limbah	2	2	-	2	Syafriani, SKM. M.Kes	Syafriani, SKM. M.Kes
IKM31236	Kesling Pemukiman dan Perkotaan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
IKM31257	Manajemen Lingkungan	2	2	-	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si

IKM31209	Penilaian Resiko Kesehatan Lingkungan	3	3	0	2	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si
						1	Zurrahmi, M.Si
IKM31266	Hukum Lingkungan	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
						1	Zurrahmi, M.Si
IKM31215	Sanitasi Lingkungan	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Si	Sri Hardianti, M.Si
						1	Zurrahmi, M.Si
IKM31222	Penyakit berbasis lingkungan	2	2	-	2	Syaafriani, M. Kes	Syaafriani, M. Kes
<b>Total SKS</b>		<b>21</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>21</b>		

**SEMESTER V ( PEMINATAN K3)**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kls	PENGAMPU	PENGAJAR
IKM3737	Sistem Manajemen K3	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri, M.KKK	Lira Mufti Azzahri, M.KKK
IKM2365	Ekologi Industri	2	2	-	2	Zurrahmi, M.Si	Zurrahmi, M.Si
IKM3645	K3 Rumah Sakit	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Milda Hastuti, M.Kes
IKM3724	Surveilans Kesehatan Kerja	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Ade Dita Puteri, MPH
IKM3675	Audit dan Inspeksi K3	2	2	-	2	Milda Hastuti, M.Kes	Milda Hastuti, M.Kes
IKM3637	Bahaya Psikososial dan Stres Kerja	2	2	-	1	Sri Hardianti, M.Kes	Sri Hardianti, M.Kes
					1		Etry Gustriana, M.Kes
IKM3626	Kesiapsiagaan dan Tanggap Darurat Kebakar	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
IKM3656	Ergonomi	2	2	-	1	Devina Yuristin, M.Kes	Devina Yuristin, M.Kes
					1		Sri Hardianti, M.Si
IKM3686	Higiene Industri	2	2	-	1	Etry Gustriana, M.Kes	Etry Gustriana, M.Kes
					1		Syaafriani, M. Kes
IKM3787	K3 Konstruksi	2	2	-	2	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK	Lira Mufti Azzahri I, M.KKK
<b>Total SKS</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>		

**SEMESTER VII**

KODE MA	MATA KULIAH	SKS	T	P	SKS X 1 Kelas	PENGAMPU	PENGAJAR
UPIKM006	KKN	3	-	3	3	Dr. Dessyka Febria, S.KM.,M.Si	
IKM 5278	PBL	4	-	4	4	Rizki Rahmawati Lestari, M.Kes	
IKM5288	PKL	3	-	3	3	Syaafriani, M.Kes	
<b>Total SKS</b>		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		

**Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai**

**Rektor,**



**Prof. Dr. AMIR LUTHFI**



UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI S1 KESEHATAN MASYARAKAT

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER**

Mata Kuliah:	Kode MK	Bobot SKS	Semester	Tanggal Penyusnan
Kesehatan Lingkungan Permukiman Dan Perkotaan	Dosen Pengembang RPS  Dr. Dessyka Febria, SKM, M.Si	2 SKS  Dosen Pengampu RPS Dr. Dessyka Febria, SKM, M.Si	VI/Genap	Ketua Prodi  Ade Dita Puteri, M.PH
Capaian Pembelajaran Pembelajaran Lulusan yang dibebankan pada Mata Kuliah:	<p><b>1. Pembentukan Sikap dan Tata Nilai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri</li><li>b. Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kedulian terhadap masyarakat dan lingkungan</li></ul> <p><b>2. Keterampilan Umum:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;</li><li>b. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil informasi dan data.</li></ul> <p><b>3. Keterampilan Khusus:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Mampu melakukan kajian dan analisis situasi di bidang kesehatan lingkungan di permukiman dan perkotaan pada kegiatan tingkat layanan kesehatan primer dengan pendekatan interdisiplin dan kearifan lokal</li><li>b. Mampu mereplikasi pengembangan kebijakan dan perencanaan kesehatan bidang kesehatan lingkungan permukiman dan perkotaan pada kegiatan tingkat layanan kesehatan primer dengan pendekatan interdisiplin.</li></ul> <p><b>4. Pengetahuan:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>a. Memiliki penguasaan dasar/prinsip Ilmu kesehatan masyarakat, mencakup ilmu yang berkaitan dengan <b>Kesehatan Lingkungan Pemukiman dan Perkotaan</b>, pada <b>tingkat Analisis</b> yang menjadi substansi dalam meningkatkan kesehatan masyarakat setinggi-tingginya melalui fungsi kesmas yang esensial.</li></ul>			
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah	Mahasiswa dapat mengetahui, memahami, menguasai dan mampu mengimplementasikan teori, konsep, dan prinsip ilmu kesehatan untuk menunjang upaya dalam bidang penyehatan lingkungan di pemukiman maupun perkotaan.			

<b>Deskripsi singkat Mata Kuliah:</b>		Mata Kuliah ini membahas tentang Kesehatan Lingkungan Pemukiman dan Perkotaan. Peningkatan derajad kesehatan masyarakat perlu ditingkatkan melalui berbagai upaya bidang kesehatan, dalam hal ini pokok permasalahan kesehatan difokuskan pada bidang perumahan, pemukiman dan lingkungan sekitar yang mendasari terbentuknya suatu ekosistem yang mempengaruhi keberlangsungan kehidupan manusia dengan berbagai upaya-upaya yang dapat dilakukan guna meningkatkan kualitas lingkungan dan derajad kesehatan masyarakat.					
1	2	3	4	5	6	7	
Minggu ke	Kemampuan Akhir tiap tahapan pembelajaran	Bahan Kajian/Pokok Bahasan	Metode Pembelajaran	Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian	
1	Mahasiswa mampu menjelaskan tentang kesehatan lingkungan pemukiman dan perkotaan	Pengantar kesehatan lingkungan pemukiman dan perkotaan	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50'') BT + BM = 1 x [(2 x 50'') + (2x 60'')]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
2	Mahasiswa mampu menjelaskan kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	Kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50'') BT + BM = 1 x [(2 x 50'') + (2x 60'')]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
3	Mahasiswa mampu menjelaskan syarat rumah sehat	Syarat rumah sehat	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50'') BT + BM = 1 x [(2 x 50'') + (2x 60'')]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
4	Mahasiswa mampu menjelaskan pemenuhan sarat rumah sehat terhadap kesehatan	Dampak pemenuhan sarat rumah sehat terhadap kesehatan	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50'') BT + BM = 1 x [(2 x 50'') + (2x 60'')]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%

5	Mahasiswa mampu menjelaskan (C2) perkembangan kota dan masalah lingkungan perkotaan	Perkembangan kota dan masalah lingkungan perkotaan	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
6	Mahasiswa mampu menjelaskan (C2) dan menganalisa (C4) masalah kesehatan di perkotaan dan kecendrungannya	Masalah ksehatan di perkotaan dan kecendrungannya.	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa membuat laporan kelompok terkait topik dan mempresentasikan di kelas	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
7	Mahasiswa mampu menjelaskan (C2) jenis pemukiman dan pemukiman darurat dan daerah tidak memenuhi syarat	Jenis pemukiman dan pemukiman darurat dan daerah tidak memenuhi syarat	- Ceramah - Diskusi Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
8	Ujian MID Semester					- Kemampuan mahasiswa menjawab ujian MCQ dan Essay	15%
9	Mahasiswa mampu menjelaskan (C2) Determinan kota sehat dan stakeholder	Determinan kota sehat dan peranan stakeholder	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa membuat laporan kelompok terkait topik dan mempresentasikan di kelas	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
10	Memahami dan memiliki wawasan tentang upaya kesehatan perkotaan	Upaya kesehatan perkotaan	- Ceramah - Diskusi - Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning (Jurnal terkait)	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%
11	Mahasiswa mampu menjelaskan (C2) peranan pemanaatan tata kota dan pelestarian hutan kota	Tata kota dan hutan kota	- Ceramah - Diskusi Discovery learning	TM: 1 x (2 x 50") BT + BM = 1 x [(2 x 50") + (2x 60")]	- Mahasiswa mendengarkan, menulis, dan bertanya mengenai materi yang diberikan, serta pengembangan topik melalui discovery learning	- Keaktifan mahasiswa dalam bertanya/ berdiskusi /mengemukakan pendapat di dalam kelas.	5%



**Kriteria Penilaian:**

Penilaian akan dilakukan oleh pengajar dengan menggunakan kriteria sebagai berikut :

Nilai	Range
A	> 85-100
A-	80-84
B+	75-79
B	70-74
B-	65-69
C+	60-64
C	55-59
D	45-54
E	< 45

**UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**  
**ABSENSI KELAS**

Nama Dosen : Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si  
 IDPTK : 1024028501

Nama Matakuliah : KESLING PEMUKIMAN DAN PERKOTAAN  
 Program Studi : KESEHATAN MASYARAKAT

NO	PERTEMUAN KE	TOPIK	SUBTOPIK	KEHADIRAN	WAKTU
1	1	Pengantar kesehatan lingkungan pemukiman dan perkotaan	Pengantar kesehatan lingkungan pemukiman dan perkotaan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-02-26 07:42:16 <b>Jam Selesai :</b> 2025-02-26 08:51:13
2	2	kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-03-05 07:37:13 <b>Jam Selesai :</b> 2025-03-05 08:50:18
3	3	syarat rumah sehat	syarat rumah sehat	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-03-12 07:27:50 <b>Jam Selesai :</b> 2025-03-12 08:50:40
4	4	Kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	Kebijakan pemerintah terkait dengan lingkungan pemukiman	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-03-19 07:53:22 <b>Jam Selesai :</b> 2025-03-19 09:21:56
5	5	perkembangan kota dan masalah lingkungan perkotaan	perkembangan kota dan masalah lingkungan perkotaan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-03-26 08:02:49 <b>Jam Selesai :</b> 2025-03-26 09:21:56
6	6	masalah kesehatan di perkotaan dan kecendrungannya	Masalah kesehatan di perkotaan dan kecendrungannya.	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-02 08:00:11 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-02 09:40:52
7	7	jenis pemukiman dan pemukiman darurat dan daerah tidak memenuhi syarat	jenis pemukiman dan pemukiman darurat dan daerah tidak memenuhi syarat	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-09 07:41:52 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-09 09:19:21
8	8	UTS	Ujian Tengah Semester	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-12 07:49:45 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-12 09:22:10
9	9	praktek dilapangan	praktek dilapangan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-19 08:41:19 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-19 10:41:20
10	10	praktek dilapangan	praktek di lapangan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 Hadir : 21 Izin : 0 Sakit : 0 Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-26 08:06:01 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-26 09:52:04

				<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 21</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 21	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-04-30 07:46:21 <b>Jam Selesai :</b> 2025-04-30 09:35:40
Hadir : 21									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 1									
11	11	peranan pemanaatan tata kota dan pelestarian hutan kota	tata kota dan pelestarian hutan kota	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 18</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 4</td></tr></table>	Hadir : 18	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 4	<b>Jam Mulai :</b> 2025-05-07 07:46:48 <b>Jam Selesai :</b> 2025-05-07 09:54:18
Hadir : 18									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 4									
12	12	pengelolaan sampah daerah pemukiman	pengelolaan sampah daerah pemukiman	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 18</td></tr><tr><td>Izin : 2</td></tr><tr><td>Sakit : 1</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 18	Izin : 2	Sakit : 1	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-05-14 07:47:43 <b>Jam Selesai :</b> 2025-05-14 09:21:30
Hadir : 18									
Izin : 2									
Sakit : 1									
Alpha : 1									
13	13	aspek perencanaan pemukiman baru dan dampaknya terhadap lingkungan dan kesehatan	aspek perencanaan pemukiman baru dan dampaknya terhadap lingkungan dan kesehatan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 21</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 21	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-05-28 07:38:12 <b>Jam Selesai :</b> 2025-05-28 09:11:17
Hadir : 21									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 1									
14	14	kesehatan pemukiman	Studi kasus: analisa kesehatan pemukiman disekitar tempat tinggal	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 21</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 21	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-06-04 07:43:54 <b>Jam Selesai :</b> 2025-06-04 09:10:57
Hadir : 21									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 1									
15	15	masalah-masalah yang terjadi dan upaya dalam menyelesaikan masalah	studi Kasus observasi dan menganalisa tentang permasalahan yang terjadi dan upaya dalam menyelesaikan masalah di pemukiman perkotaan	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 21</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 21	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-06-11 07:57:46 <b>Jam Selesai :</b> 2025-06-11 08:50:32
Hadir : 21									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 1									
16	16	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester	<b>Peserta Mahasiswa :</b> 22 <table border="1"><tr><td>Hadir : 21</td></tr><tr><td>Izin : 0</td></tr><tr><td>Sakit : 0</td></tr><tr><td>Alpha : 1</td></tr></table>	Hadir : 21	Izin : 0	Sakit : 0	Alpha : 1	<b>Jam Mulai :</b> 2025-06-11 07:57:46 <b>Jam Selesai :</b> 2025-06-11 08:50:32
Hadir : 21									
Izin : 0									
Sakit : 0									
Alpha : 1									

Mengetahui,  
Ketua Program Studi



ADE DITA PUTERI, S.KM, M.P.H

Bangkinang, 26 Juni 2025  
Dosen Pengajar



Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si

CATATAN :

- Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%
- Absensi perkuliahan secara digital, data kehadiran diambil dari sistem secara otomatis
- Pakaian untuk mahasiswa : tidak boleh memakai sandal, kaos oblong, sandal, anting, kalung, gelang
- Pakaian untuk mahasiswi : Tidak boleh memakai sandal, kaos ketat dan baju transparan

# **DAFTAR HADIR KULIAH KESEHATAN MASYARAKAT - FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Nama Matakuliah : KESLING PEMUKIMAN DAN PERKOTAAN  
Semester / SKS : 6 / 2  
Kelas / Tahun Akd : L / 2024/2025 Genap

Dosen Pengampu : Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si  
Dosen Pengajar :  
:

Mengetahui,  
Ketua Program Studi



ADE DITA PUTERI, S.KM, M.P.H

Bangkinang, 25 Juni 2025  
Dosen Pengajar



Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si

CATATAN :

- Jumlah tatap muka / pertemuan mahasiswa tidak boleh kurang dari 80%
- Absensi perkuliahan secara digital, data kehadiran diambil dari sistem secara otomatis
- Pakaian untuk mahasiswa : tidak boleh memakai sandal, kaos oblong, sandal, anting, kalung, gelang
- Pakaian untuk mahasiswi : Tidak boleh memakai sandal, kaos ketat dan baju transparan



# UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

## Daftar Peserta Kuliah dan Nilai Akhir (DPNA)

PRODI : KESEHATAN MASYARAKAT

TAHUN AJARAN : 2024/2025 Genap

NAMA : Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si

MATA KULIAH : KESLING PEMUKIMAN DAN PERKOTAAN

NIP/NIDN : 1024028501

KELAS : L

NO	NIM	NAMA	AKT. PARTISIPATIF	HASIL PROYEK	NILAI TUGAS	NILAI QUIZ	NILAI MID	NILAI UAS	NILAI ANGKA	NILAI HURUF
1	1913201012	MOHD. FAUZAN AZIMY	0	0	0	0	0	0	0	E
2	2113201010	CINDY WIRDATUL HASANAH	75	0	85	60	75	85	61.5	C+
3	2213201001	ALFIRA DAMAYANTI	90	90	85	100	85	80	87.5	A
4	2213201002	AMALIA AFRIZA MAWARNI	100	90	85	80	80	85	87.5	A
5	2213201003	AMELIA WULAN DARI	95	90	90	100	80	75	87	A
6	2213201007	LUSI SEPTIA ANANDA	100	90	90	100	85	80	90	A
7	2213201009	MUHAMMAD JONI	100	90	85	80	85	80	87.5	A
8	2213201010	NABILA ADELIA	100	90	85	100	75	85	88.5	A
9	2213201011	NAHDATUL PUTRI	90	90	85	70	85	80	84.5	A-
10	2213201014	SHABRAN HALIM	85	90	85	100	80	85	86.5	A
11	2213201015	SHUCI MULIANI	100	90	90	90	80	85	89	A
12	2213201016	YULIANA EMILIANI	80	90	85	75	80	85	83	A-
13	2213201017	AKMAL FADILAH ALMUDATSIR	90	90	85	70	80	75	82.5	A-
14	2213201018	ARIMI FITRI RAMADHANI	85	90	85	95	80	80	85	A
15	2213201021	JINGGA HERIANI	80	90	85	95	70	75	81	A-
16	2213201024	MARSHANDA IDRIYANTI	90	90	85	85	80	85	86	A
17	2213201027	NURFAZILLA	100	90	85	85	85	85	89	A
18	2213201030	RESTI ASTARI	90	90	85	90	85	85	87.5	A
19	2213201033	SUHAYANTI	100	90	85	95	85	80	89	A
20	2213201038	MAREZA	100	90	85	95	80	90	90	A
21	2213201040	ILHAM AKBAR AL PARISI	85	80	80	80	80	80	81	A-
22	2213201041	JANNATUL HUSNAH	100	90	85	90	80	75	86.5	A

Bangkinang, 25 Juni 2025

Dr. DESSYKA FEBRIA, S.K.M., M.Si  
NIP. 1024028501